

**Programme « T-ERC »  
 - Edition T-ERC CoG 2021 -**

*Liste des projets sélectionnés (par ordre alphabétique) :*

<b>Acronyme et titre du projet</b>	<b>Coordinateur</b>
<b>AI-DiscovMat</b> Accélération de la découverte de matériaux pour l'optique par l'intelligence artificielle	<b>Romain GAUTIER</b>
<b>ChrIs-cross</b> L'entrelacs des chrétientés à Jérusalem et au Proche-Orient: l'impact des conquêtes franque et islamiques sur les reconfigurations des chrétientés (XIIe-XVIe siècle)	<b>Camille ROUXPETEL</b>
<b>EASIER-F</b> Un nouveau paradigme en biogéochimie des sols pour combler les lacunes entre modélisation, théorie et observations: un cas d'étude sur la France	<b>Bertrand GUENET</b>
<b>EMetBrown</b> Mouvement brownien au voisinage d'interfaces molles	<b>Thomas SALEZ</b>
<b>FUNBOOTS</b> Solutions de Théories des Champs Conformes avec le bootstrap fonctionnel	<b>Miguel FERNANDES PAULOS</b>
<b>InterAdapt</b> Comment les interactions écologiques influent-elles sur l'adaptation à l'environnement abiotique?	<b>Luis-Miguel CHEVIN</b>
<b>MIMESIS</b> Retour haptique multimodal pour environnements immersifs	<b>Maud MARCHAL</b>
<b>Noise</b> Imagerie X basée sur le bruit pour le suivi des pathologies ostéoraticulaires	<b>Emmanuel BRUN</b>
<b>PLEIOTROPY</b> Evaluer comment la pléiotropie influence l'évolution génétique, développementale et morphologique en utilisant la dent de rongeur.	<b>Marie SEMON</b>
<b>ProverFX</b> Le mariage des effets et des assistants à la preuve	<b>Nicolas TABAREAU</b>

*La décision de financement de ces projets est conditionnée par la signature d'une convention de financement entre l'ANR et chaque partenaire bénéficiaire d'une aide.*

*La liste des projets définitivement financés par l'ANR sera rendue publique au terme des instructions administrative et financière.*

Paris, le 29 janvier 2021

Le Président Directeur Général

Thierry DAMERVAL